

單顎類のヤスデの産卵習性の報告はまだないようである。三好氏は伊豫の皿ヶ嶺で夏季にヒラタヤスデが抱卵しているのを4回も観察したが1950年の7月抱卵中の4個體を見つけそれらが♂であることを確かめた。抱卵状態を圖示してある。

2 村上好央——ゲジゲジの發育について（豫報）——同上57-60, 6圖  
前號紹介1949年度第2回12に同じもの。圖が新に加わっている。

## サ ソ リ ノ ー ト

◇新村太郎氏の御好意で國立科學博物館動物學課に預つてあるボルネオ産というサソリ及びサソリモドキの標品を調べる機會に恵まれた。サソリは乾品で生時の姿態に近く固定されており見榮がする。私にはお馴染のチャグロサソリ *Heterometrus longimanus longimanus* (Herbst) で成雄とまだ成長の餘地のある雌とが立派な木箱に収まつていた（1950年11月5日）。

◇名古屋に於ける日本動物學會大會第2日（1950年10月8日）に宮崎淳氏（岐阜大學學藝學部生物研究室）にお目にかかりビルマ産というサソリの標品（乾品）を頂いた。御芳志を深く謝する。ビルマ産のサソリを検するのはこれが2度目だと思う。チャグロサソリの♂で櫛狀器齒數は左右共15本あつた。どうして氏がこの標品を入手なさつたかその來由が中々面白いから次に御披露する。

◇1942年の暮頃に宮崎氏が送つた慰問袋はビルマに出征中の陸軍伍長山田某氏の手にはいつた。これを機縁に慰問文を送るうち、當時師範生だつた宮崎氏が生物を非常に愛好し海外の動物を欲していることを知つたのか山田伍長はサソリを紙に包み手紙と共に封筒に入れて送つて來た。軍醫に麻醉藥を注射して貰つて殺したと書いてあつたが採集地は教えて貰えなかつた。それで宮崎氏は手許の参考書でサソリのことを調べ「軍隊用サソリ解説」とでも名づけるようなものを1枚の紙に書いた。圖解と共に形態・習性・産地等を記し御禮の意味で送つた。これが兵隊の間で相當讀まれ參考になり悦ばれたと後程手紙を貰つた。當時16歳の子供のこととて送つて頂いたサソリもヤエヤマサソリとした有様であつたが異境にあつてはこんな子供が書いたものでも喜ばれたものかも知れない。山田伍長の御消息は其の後文通も杜絶して判らなくなつた。

◇濱松の小川一男氏からサソリの標品 2 瓶を頂いた(1951年3月)。それらはキョクトウサソリであるが産地や採集年月日、採集者名等は今では判らなくなっている。次に備忘として数値を掲げて置く。

| 性   | 頭 胸 長           | 櫛状器歯數               |
|-----|-----------------|---------------------|
| 1 ♂ | $6+12.5=18.5$ 耗 | 右 20 枚, 左 20 枚      |
| 2 ♀ | $4+9=13$        | 右 19, 左 18          |
| 3 ♂ | $5.5+13.5=19$   | 右 22, 左 23          |
| 4 ♀ | $5+16.5=21.5$   | 右 18, 左 12 以上(一部折損) |

體肥大し節間膜が延びている場合にはどうしても前腹部長は大きい値になる。No. 4 はその 1 例である。(高島春雄)

### カ ニ ム シ ノ ー ト

◇京都大學農學部佐久間海雄氏が1951年4月中旬京都市左京區の家屋内で採り種名を知らせて欲しいと送つて來られたのは分布汎世界的といわれるイエカニムシ *Chelifer cancelloides* (Linné) であった。これは日本でも普通のカニムシ故「日本動物圖鑑」などに圖示されていぬのが不思議な位である。イエカニムシという名は私は森川國康氏の「四國産蜘蛛類・多足類目錄」(1945)で覺えたのであるから森川氏が其の時命名されたものであろう。最近「採集と飼育」第13巻第4號(1951)に宮崎淳氏がこの種類をナミカニムシという名で書いているので同氏に何つたら標本査定者岸田久吉氏がそういう名で知らせて下さつたとのこと故、岸田氏が新に選ばれたものであることが判つた。

◇1949年7月高知女子大學石川重治郎氏から種名を知らせて欲しいとお送り下さつたカニムシ 2 種は *Roneus* (*Roneus*) *japonicus* (Ellingsen) と *Tyrannochthonius japonicus* (Ellingsen) に同定した。標品は高知高校2年生川澤哲夫氏が高知縣高岡郡上ノ加江町で採集したものである。これを調べた時判つたことだが「改訂増補日本動物圖鑑」(1947)にアギトツチカニムシ(別名ヨツメカニムシ, ツチカニムシ) *Gnathochthonius japonicus* Ellingsen とあるのは上記 *T. japonicus* と同種であるのだが *Gnathochthonius* なる屬名は右圖鑑で岸田久吉氏がお使いになつた新しい名であつた。*T. japonicus* に対しては岸田氏は1915年にはイボカニムシ, 1927年にはヨツメカニムシ(別名アギトカニムシ, ツチカニムシ)としておられる。どれがよいか迷うがアギトツチカニムシ(上記圖鑑で新しく選ばれた名)に敬意を表することにしよう。

◇東大竹脇森教授が1950年5月23日東大理學部鼠小屋の中で偶然採集されたカニムシを1